Index of Claims

Application	Control No.
-------------	-------------

10/601,693 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BETTS, WILLIAM LEWIS

Art Unit

Jaison Joseph

2611

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date										
Finat	Original	11/8/06										
	1											
	2		Г									
	1 2 3 4 5											
	4	-										
	5											
	6											
	7		Γ					-				
		-	Г									
	8											
	10											
	11		Г			Г						
	12									П		
	10 11 12 13									П		
	14		Π	Г			_			П		
	14 15			$\overline{}$	\Box			П		-		
	16	-							\vdash	П		
	17	-		_					_			
	16 17 18 19	-							_	М		
	19								_			
	20		_	_					_			
	21			_					_			
	22	_		_	_							
	22 23	1	\vdash				_		_			
	24	1	\vdash	_	_				_			
	25	1	\vdash				\vdash			П		
	26	1										
	26 27	1			_					П		
	28	٧.	Г			\vdash						
	28 29	1		_	Ė							
	30	1	_						_	М		
	31	1	_	_	_				\vdash			
	32		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	Н	\vdash	\vdash		
	33	V	 	\vdash	Н	\vdash	\vdash	Н	\vdash	\vdash		
	33 34	1	\vdash	\vdash	\vdash		_	\vdash	\vdash	Н		
	35			—	П	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash		
-	36	_	\vdash	\vdash					_	Н		
-	36 37		\vdash	_	Н			Н	_	\vdash		
	38			\vdash	\vdash	-	_	\vdash	\vdash	\vdash		
	39	Г	Г	_				\vdash	_	\vdash		
	40		Г	\vdash	Н	-		\vdash	┢	H		
	41	Г	\vdash	Ι-	\vdash			Н	┢	Н		
	42	\vdash	\vdash	\vdash			-		\vdash	Н		
	43		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-	\vdash	H		
-	44	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	-	-	\vdash	Н		
	45		\vdash	-	Ι	\vdash	\vdash	100		\vdash		
	46	\vdash	<u> </u>	-	\vdash	-	\vdash	-	-	\vdash		
	47	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-			
	48	-		\vdash	<u> </u>	-	-	\vdash	-	\vdash		
	49	\vdash	 	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H		
	50		-	┢	\vdash		-	\vdash	-			
										. 1		

Cla	im				1	Date	e]	Cla	im				[Date	2			\neg
T					_		Ι			Γ	9										-	П
ē	Original	11/8/06										a	Original						i			
Ē	ïġ	1/8/			l							Final	rigi									
-	0	1											0									
	1			┝	\vdash	_			┢	\vdash		-	51		_		_			┢	\vdash	-
\neg	2		_	┢	┢	_	_		\vdash	-	1		52	\vdash	_	_			_	-	\vdash	-
\neg	3		_	 	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash			53							\vdash		Н
	4	_	_	┢	_				_	_	1		54					_	_	\vdash	\vdash	\neg
	5			H	┢		\vdash						55					_		1		T
	6			 	m		Н			<u> </u>	1 1		56			_				Ι		H
╗	7	-	_	 	\vdash								57	Н				_	_	\vdash		T
	8				\vdash		\vdash				1		58	П			_			 		
T	9										1		59	П			_	_		\vdash	\Box	\neg
	10										1		60							İТ		
	11		_		Г					Г			61		_					\Box		П
	12	-											62							Г		
	13												63							Г		
	14		\vdash				_		_				64							Т		\neg
	15	-			Г								65									
	16	-											66									
	17	-									1		67			_						
	18	-							_				68			_						
	19												69							Г		
	20		_										70					_				
	21												71									
	22	-									1		72		,							
	23	1								Г	1		73									
	24	1								_			74							Г		П
	25	1											75							Г		
	26	4											76			_			Г			П
	27	1					П	П					77									
	28	٧.					Г						78									
	29	1											79						П			
	30	1								Г			80						Г			
	31	1			Г								81									П
	32	1			Г								82									
	33	1									-		83									
	34_	7											84									
	35			L									85									
	36			\Box									86									
	37												87									
	38			匚	匚	·							88					匚	Ĺ	\Box		
	39				匚								89							匚		Ш
	40_			\Box	L				\Box				90					匚	\Box		匚	Ш
	41			\Box									91						\Box	\Box		\Box
	42				L	匚	L		Ĺ				92							匚	L	Ш
	43			匚	Ĺ					\Box			93						L	\Box	Ĺ	Ш
	44												94				匚		Ĺ	匚	匚	
	45						\Box						95									
	46			L	L	Ĺ	\Box						96						\Box		Ŀ	Ш
	47					L							97							L		
	48		L	匚			\Box		Ĺ				98	\Box			匚	匚		\Box		Ш
	49												99									
	50												100				L	[

Tell Tell	Cli	aim	Date										
101					-						-9		
101	al	ina											
101	ᇤ	rig			1						ŀ		
103		0											
103		101											
103		102				_				_			
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		103				Г	\vdash	\vdash		Г			
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		104		_	\vdash						П		
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		105									T		
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106			<u> </u>	-		\vdash		Т	\Box		
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107					П		Г		Н		
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108						_					
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109								_			
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110											
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111											
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112		Г							П		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113		Г	Г						П		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	П										
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115											
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116									П		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117					Г						
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118									П		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119			T								
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120								Τ			
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121											
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122									\Box		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123					П			Γ	П		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124			П		Г			Г	П		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125			Г			П			П		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126			П			Г		Г	П		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127								Г	П		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128				П							
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129				Г	Г						
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130				Г					\Box		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									П		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132				Г					П		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133											
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134											
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135											
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 · 149		136								Ĺ			
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 · 149		137			匚						\Box		
140 141 142 143 144 145 146 147 148 · 149		138		L				L			Ш		
140 141 142 143 144 145 146 147 148 · 149		139	L_	_	_	<u>_</u>			匚	_	Ш		
142 143 144 145 146 147 148 · 149		140		_				L	L		Ш		
143 144 145 146 147 148 · 149		141	L	L			_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш		
144		142				匚		<u> </u>		<u> </u>	Ш		
145			<u></u>	<u> </u>	L			<u> </u>	<u> </u>	L	Ш		
146				<u> </u>	匚	L	<u> </u>	L		L_	Ш		
147 148 · 149				L			<u> </u>	L		_	\square		
148 ·				Ĺ		للل		<u> </u>	$oxed{oxed}$		Ш		
149				Ĺ		_	匚	<u> </u>	_		Ш		
			·				<u> </u>		<u>_</u>	_			
150								匚	匚		Ш		
		150		L	L	L	L						